Index of Claims

Application	No.	
-------------	-----	--

10/624,896 Examiner Applicant(s)

SHIMOMURA ET AL.

Art Unit

Kenneth W Bower

3653

√	Rejected
=	Allowed

		_	(Through numeral) Cancelled
--	--	---	--------------------------------

Restricted

Z	Non-Elected	
ı	Interference	_

A	Appeal
0	Objected

The color of the																					_										
1     +     -     51     101     102     102     102     102     103     103     103     104     104     105     106     106     106     106     106     107     105     66     106     107     107     8     108     108     109     107     8     108     109     110     111     111     111     112     112     112     112     112     112     112     112     113     114     114     114     114     114     114     114     114 <t< td=""><td>Cla</td><td>aim</td><td colspan="4">Date</td><td colspan="8">Claim Date</td><td>Cla</td><td>aim</td><td colspan="7">Date</td><td></td></t<>	Cla	aim	Date				Claim Date								Cla	aim	Date														
2	Final	Original		6/3/05								Final	Original									Final	Original								
3     •     •     •     53     103     104     •     •     55     •     104     •     •     •     55     •     105     • <t< td=""><td></td><td>1</td><td></td><td>+</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>51</td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td></td><td><math>\top</math></td><td><math>\top</math></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td></td><td>101</td><td></td><td>_</td><td>T</td><td></td><td>Г</td><td></td><td><math>\neg</math></td><td></td></t<>		1		+									51			$\neg$		$\top$	$\top$	$\Box$			101		_	T		Г		$\neg$	
4     •     •     54     104     104     105     66     •     105     66     •     105     66     •     105     106     107     8     108     9     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111     112     62     1113     113     63     1113     113     113     113     64     114     114     114     114     114     114     115     115     115     115     115     115     115     115     115     115     116     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     117     118     119     119     119     119     119     119     119     119		2		+														$\top$	Τ	$\sqcap$					$\neg$	$\top$	Т			╛	$\neg$
5     •     .		3		+									53					1		П			103		$\neg \vdash$			Г			
6		4		+																											
57		5		+																											
S				+																											
9			L											$\Box$	_				_	Ш	_				$\perp$	$\perp$				$\Box$	
10	L		L.	_					L	Ш					_	4	4	$\bot$	╄	$\sqcup$	_				_	↓_	↓_	_		_	
111   12   62   111   112   111   112   112   112   112   112   113   114   114   114   114   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   116   117   117   117   117   117   117   117   118   118   118   118   118   118   119   120   120   121   120   121   120   121   120   121   122   123   124   124   125   125   125   125   125   125   125   125   126   127   77   127   77   127   77   127   77   127   77   127   77   127   77   127					_				<u> </u>	Ш	_				-	-	4	+	┼	-	4				_ -	4		_		$\dashv$	
12					-				ļ	Ш				$\dashv$	-	-+	+	+-	┼	<del>     </del>	_					+-	╀	<u> </u>		$\dashv$	_
13			-	-	$\vdash \vdash$	Н	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	<u> </u>		$\vdash \vdash$		+	+	+	+	┼-┼	$\dashv$			-	- -	+-	╀		$\vdash$	$\dashv$	_
14   64   114   115     16   65   115   116     17   67   116   117     18   68   118   119     19   69   119   120     20   70   120   120     21   71   121   121     22   72   122   122     23   73   123   123     24   74   124   124     25   75   125   125     26   76   126   126     27   77   127   127     28   78   128   129     30   80   130   31     31   81   131   131     32   82   33   133   33     33   83   133   133     34   134   134   134     35   85   135   135     36   86   136   136     37   87   137	-		-	$\vdash$	-				-	$\vdash \vdash$	$\dashv$				-	$\dashv$	+	-	+	╁	$\dashv$				-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	
15	<u> </u>		_	H	$\vdash$				-	$\vdash$	$\dashv$			$\vdash$	$\dashv$	+	+	+-	+-	++	$\dashv$	-		$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	_
16	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	H		$\vdash$	H	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	<del>                                     </del>	$\dashv$	-				+	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_
17	_			$\vdash$			_		┢	Н				Н	-	$\dashv$	+	+	╁	$\vdash$	$\dashv$			-		+	╁		$\vdash$	$\dashv$	_
18   68   118   119   119   119   119   119   120   120   121   121   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   123   123   123   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   126   127   127   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   137   137   137   137   138   139   139											-			Н	$\dashv$	-	_	+	+-	<del>                                     </del>	7				_	+	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_
19	<b></b>									П				Н		T	1	+	T	Ħ	1					†	╆┈	<b>-</b>		_	_
To   To   To   To   To   To   To   To																T	1		T	Ħ	┪					†		Т			_
22     3     122     123     123     124     123     124     124     125     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134														П	$\neg$	寸	$\dashv$		$\top$	$\Box$	7					$\top$	$\vdash$	Г			_
23   74   123   124   124   125   125   125   126   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   129   129   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134		21											71		$\neg$	$\neg$		T	1		7.		121			1	Τ				
24     74     124     125     125     125     126     125     126     126     126     127     127     127     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149																		$\Box$													
25     75     125     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     135     135     135     136     137     136     137     136     137     138     138     138     138     139     140     140     140     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     145     146     147     146     147     148     148     148     149																										$\perp$					
26     76     77     126     127     128     127     128     127     128     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     133     134			_	Ŀ			_		_						$\dashv$	$\perp$	_		↓_	$\sqcup$	_					1_					
27     127       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       38     137       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       46     96       47     97       48     98       49     99			L_	L.,	_					Ш		<u> </u>			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	↓_		_			$\Box$	_ _	1	↓_	_		_	_
28     78     128     129     129     129     129     130     130     131     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     134     134     134	<u> </u>		_	<u> </u>	_	$\Box$		_	_	Ш		<u> </u>		$\sqcup$		4		4-	↓_	$\sqcup$	_				_	1	_			$\dashv$	
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     134     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     98     148       49     99     149			_		$\dashv$	-			_	Н	_	<u> </u>		-	_	$\dashv$	-	- -	-	$\vdash \vdash$	_				_	+	╄			$\dashv$	_
30 80   31 81   32 33   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98   49 99	ļ			_				_		Н		-		Н	$\dashv$	$\dashv$	-	+	╁	₩	$\dashv$	<u> </u>			-	+	┿	-			
31   81   131   132   132   132   133   133   133   133   133   134   134   134   135   135   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   143   144   144   145   145   145   146   146   147   147   148   149			_	-	$\dashv$				-			-		Н	$\dashv$	$\dashv$	-	╁	╁	$\vdash$	$\dashv$			_		+-	┼	-	-	-	
32 82   33 133   34 134   35 85   36 136   37 88   38 136   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   48 98   49 99   148 149	<b></b>		_	Н	$\dashv$		_		-	Н	$\vdash$	-		Н	$\dashv$	$\dashv$	-+-	+	+	╁┼	$\dashv$					╁	+	-	$\vdash$	-	_
33   34   35   36   35   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>Н</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td>Н</td><td>Н</td><td>-</td><td></td><td>Н</td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>╁╴</td><td><del>   </del></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>╫</td><td>+</td><td>-</td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td>_</td></td<>	<u> </u>			Н	$\dashv$		$\vdash$			Н	Н	-		Н	$\dashv$	+	+	+	╁╴	<del>   </del>	$\dashv$					╫	+	-		$\dashv$	_
34 35   36 86   37 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 97   48 99   49 148   49 149			-				-							Н	$\dashv$	十		+	+	$\vdash$	$\dashv$				_	╁	1	_			_
35 85   36 135   37 87   38 137   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98   48 99   135 136   137 137   138 139   139 140   141 141   142 142   143 144   144 144   145 145   146 146   147 148   148 99	<b></b>		_	П			_							М	_	十	$\dashv$	$\top$	1	TT	ヿ			П		$\top$	$\top$	T .	$\neg$	$\neg$	_
36   37   136   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   147   148   148   148   148   149		35										. [	85										135			T				$\dashv$	_
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149													86				$\Box$						136								_
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149																		Ι					137			Γ					_
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149																$\Box$	$oxed{oxed}$													$\Box$	_
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149   141 142   143 143   144 144   145 145   146 147   147 148   148 149		39	L	Ш	$\Box$				L_		Ш		89	Ш	$\Box$				$\perp$	$\Box$	_			Ш		1					_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 149				$\sqcup$	$\Box$				<u> </u>	$\sqcup$	Щ	ļ		$\sqcup$		$\dashv$	_ _	$\bot$	↓_	$\vdash \vdash$	_	<u></u>	140	$\square$		_	<u> </u>	<u> </u>	$  \_  $		
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_	<u> </u>	$\Box$		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ	Щ	<u> </u>		$\vdash \dashv$		-	_	+	$oldsymbol{\perp}$	$\vdash \vdash$	_			$\square$	$\dashv$	4	-	⊢	Ш	$\dashv$	
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_				<u> </u>	_	<del> </del> —	┞╌┤	Н			$\vdash$			-	+	+-	$\vdash$			142	$\vdash$	_ _	+-	┼	-	$\sqcup$	,—	
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		<u> </u>	-			-		├-	H	$\vdash$					-+	+	+-	+	╁╾┼	$\dashv$	<u> </u>	143	$\vdash$		+-	╄-	-	-		
46 96   47 97   48 98   49 148	<u> </u>		-	$\vdash$			-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		$\dashv$	+	+-	+	++	$\dashv$	<del></del>			$\dashv$	+-	╁	┼-	$\vdash$	-	
47	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	90	$\vdash$		+	+	+	+	+	$\dashv$	-	145	$\vdash$	$\dashv$	┿	+	╁	$\vdash$		_
48 98   49 148   149 149	<del> </del>			-	$\vdash$		-	H		$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash \vdash$		$\dashv$	+	+	+-	++	$\dashv$		147	$\vdash$	-+	+	+-	╁	$\vdash$	$\dashv$	_
49 99 149 149	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н			$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	+	+	++	$\dashv$	<u> </u>		$\vdash$		+	+-	+		$\dashv$	_
			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$		99	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	† †	$\neg$		149	$\vdash$	$\dashv$	+	$t^-$	$t^-$	$\vdash$	$\dashv$	_
		50							Г	П	П		100	Н	1	1	十		+-	1 1	$\exists$		150	$\vdash$		$\top$	1	T		$\neg$	